Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	
10/080,836	HELDEBRANT ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Leigh McKane	1744	

	Rejected	_	(Throu
=	Allowed	÷	R

_	(Through numeral) Cancelled	-
÷	Restricted	

N	Non-Elected
ı	Interference

Leigh McKane

	Annoal
Α	Appeal
0	Objected

			L		-		J		_	
Cla	aim	L.		-	Ī	Dat	e ·			
Final	Original	21104 N								
	1.	N	 	\vdash		-	-			
	2	1	Г						\vdash	
	3	П								
	2 3 4 5									
		Ш			L	<u>.</u>			乚	
<u></u>	. 6	Ш		ļ			_	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	7	$oldsymbol{\perp}$		_	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	Ш
<u> </u>	8	-1-		_	-	-	-	ŀ	-	
<u> </u>	10	H	-	_	⊢	<u></u>	-		ŀ	Н
	11	Н		_		_	-	· ·	H	-
	12	1	-		-	H	\vdash		H	Н
<u> </u>	12 13	\sqcap	٠.			 	一	 	ľ	Н
	14	1	Ė		Ė				<u> </u>	П
	15						Ė		_	
	15 16					-				
	17		_					L		
	18		_			_			_	Ш
<u> </u>	19		-	<u> </u>	ļ.,		_	L		
<u> </u>	20	\perp		ļ	ļ		 	L		Ы
	21	1	├—	ļ	-	_	_	<u> </u>	├_	
<u> </u>	22	H	H	-				 	⊢	\vdash
}	24	1		\vdash	H	H	-	├─	-	Н
 	25	1	-	-		┢	-	\vdash	-	Н
	26	1		 	 	\vdash	<u> </u>	_		Н
i .	27			<i>-</i>		Ι.		Ι.	ļ	П
	28	1					,		ļ	
	29	\prod								
	30	Ш								
	31	1	_	<u> </u>	<u>_</u>		L		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш
<u> </u>	32	-	_	_	_	_	<u> </u>		<u> </u>	Н
	33 34	H		<u> </u>	\vdash					H
<u> </u>	35	H	-			 		-	\vdash	Н
<u> </u>	36	N	H	_	\vdash	 	-	\vdash	-	H
_	37	1	-	ļ	<u> </u>	 	H	-	\vdash	Н
	38	1	Ė			T	Т	-		\vdash
	39.									
	40									
<u> </u>	41								_	
	42		_	_		_	<u> </u>	ļ	Ľ	Щ
	43 44	<u> </u>	<u> </u>	-			ļ	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
-	45	 	-		-	\vdash	-	-	\vdash	
<u> </u>	46	-	-		-		-	<u> </u>	\vdash	\vdash
	47		H	-	H		-		-	\dashv
	48		-				-			H
	49					<u> </u>	_	\vdash		\neg
	50									\Box

Cla	aim				- 1	Date .				
Final	Original									
	51								<u> </u>	
	51 52							 		
 -	53	\vdash			1	1		╁╴	\vdash	
	54	 					\vdash	✝	\vdash	
	54 55									
	56	<u> </u>				1	_	<u> </u>		-
	57				Τ,		Г	_	<u> </u>	
	58								Ι.	
	59			T						
	60							<u> </u>		
	61								Ī.,	
	62 63		,							
	63									
	64					<u>L</u>	L			
L	65	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		_	
	66			_		_	<u> </u>	L	_	
	67		_						L	_
	68		_		Ŀ_	_	_		<u>L</u> .	
	69		ļ	<u> </u>		_			<u> </u>	
<u></u>	70		<u> </u>		_		<u> </u>		<u> </u>	L
ļ	71		_	_		_				L.
	72		┝			L	_			
	73 74	_	<u> </u>	<u> </u>					<u>. </u>	
-	75			-	-	-	—	_	<u>-</u>	-
<u> </u>	75 76			-	-		-	<u> </u>	<u> </u>	-
	77	—	<u> </u>	-	·				-	ŀ
is in a	78			-	To any or				-	H
	78 79	_	-		-				<u> </u>	\vdash
	80					-		<u> </u>		Н
_	81		_	_	-	<u> </u>			 	\vdash
	82				-	-				
	83			\vdash	_	\vdash				
	.84					<u> </u>				П
	.85									
	86						L,			
	87									
	88	- 1		L	_					
	89			_						
	90			Ŀ		_		L_		
	91			<u> </u>		<u> </u>				Ш
	92		Ļ		L	L_	_		<u> </u>	\square
	93			<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	\dashv
	94				Ь	L-I	_	<u> </u>	_	$\vdash \vdash$
	95	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>		
	96			-	\vdash		_		_	\vdash
	97	\dashv		\vdash		<u> </u>	<u> </u>			
	98 99	-	-	-			—			
\vdash	100	_			_	-			\vdash	

Cla	aim					Dat	<u> </u>			
				<u> </u>	Γ		Γ		Γ	T
Final	Original									
	101									
	102				L					_
	103		_	_	_	Ŀ		<u> </u>	<u> </u>	
	104			Ľ.	<u> </u>		<u> </u>	_	L	_
:	105	_								L_
	106		<u> </u>	_		Ŀ	<u> </u>	_	_	
<u> </u>	107		_				<u> </u>		<u> </u>	_
	108		_				<u> </u>		<u>. </u>	_
<u> </u>	109	_	_		_		<u> </u>	<u> </u>	_	1
	1,10		_			 		_	H	-
<u> </u>	111	_	-	-		<u> </u>		-		_
<u> </u>	112 113	-	-		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	 	-
	114	-				-		-	-	┝
	115		├	-	_	\vdash	-	-	-	
	116		 —	 	┢	┝	├	-	-	├
	117		\vdash			\vdash				-
	117			-	-	\vdash	<u> </u>	-	_	-
-	118 119	_			├		-			-
-	120				H		H			-
<u> </u>	120 121		_	_	┢	_	-	_		-
	122		_	i i	\vdash	_	-	_		_
	123		-		\vdash	\vdash				H
	123 124 125		·-	-	-	┢	\vdash	_		\vdash
-	125			<u> </u>		-	-	-		
<u> </u>	126				-					
	126 127				_					
	128		_		Ė	\Box	_	Ė	-	
	129									
	130						-			
	131									
	132									
	133									
	134								_	
	135									
	136									
	137						_		ļ	
\vdash	138									
	139				-				<u> </u>	
\vdash	140					-	<u> </u>		ļ	
	141					-				
\vdash	142 143		-	<u> </u>	<u> </u>		\vdash		-	-
$\vdash\vdash$	144				\vdash		\vdash	-	<u> </u>	\vdash
\vdash	145		_	\vdash			\vdash	-	<u> </u>	
	146	\dashv		-	-					\vdash
\vdash	147	-	_		-					-
	148			\vdash			H	_		
	149		-		\vdash		\vdash			\vdash
	150									
ш	.00			نــــا						